## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
FEE DETERMINATION	Damol		04-04-01		
O.I.P.E. CLASSIFIER		4.7	4/24/01		
FORMALITY REVIEW	H.T	913	05/08/01		
RESPONSE FORMALITY REVIEW					

## INDEX OF CLAIMS

~	Rejected		Non-elected
=	Allowed		Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
•	Restricted	. 0	Objected

						÷	•••	••••	••••	••••	·····
_									<u>.                                    </u>		
Cla	im	_				Da	e			-	{
1	ıal	19/2	.							. 1	- 1
Final	Original	77								ıl	
ij.	ō	/9				<u> </u>	ļ	Ш			
		Z,			_	<u> </u>	<u> </u>				$\dashv$
	ž	V,			_	L.	_				_
	3	$\vee$				<u> </u>	Ĺ	Щ			$\sqcup$
	4	$\angle$	$\Box$			L				_	Н
<u> </u>	5	0			L	<u> </u>	-		_	Ш	Н
	6	Q			_	ļ_	_		<u> </u>	H	
$\perp$	7	Ų,			<u> </u>	├	<b>⊢</b>			Щ	
<u> </u>	8	$\vee$			_	<u> </u>	<b>L</b>	<u> </u>		Щ	Щ
	_	Ö			ļ.,	╄	ļ	_	_	H	
	10	9		-	_	├-	┡	_	<u> </u>	ļ	$\vdash$
-	11	O,			_	┞		<u> </u>	<u> </u>	L	Н
-	12	V.		_	_	⊢	┼	-	-	H	$\vdash$
<u> </u>	1				<u> </u>	ـ	├-	-		-	$\vdash$
_	14			L	_	-	ـ	<del> </del>	_	├-	-
<u> </u>	15		<u> </u>		-	╄-	ـ	ļ	ļ	├-	Н
<u> </u>	16	<u>U</u>	ļ	_	1	╁	┼-	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
-	O		_	<u> </u>	ļ	↓_	╄	ļ	_	-	Н
_	18	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	1	ļ	-	<del> </del>	Н
	19			_	ļ.,	┺	1	╙	ļ	<u> </u>	Н
_	20	E	_		_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	21	L		L	L	<u> </u>	1_	L	_	Ľ.	_
	22				L	L	┸	<u> </u>	ļ.	↓_	L
	23						L	_	<u></u>		
	24	_	1	L	L	$\perp$	┸	<u> </u>		ļ	
	25		L			$\perp$	1	_	L	_	ļ.,
1	26		L	L	Ļ	Ь.	1	上	L	上	_
1	27	-		L	_	1	1	L	L	L	<u> </u>
Ľ	28		L		<u> </u>	丄	1_	L	1	↓_	<u> </u>
L	29	_	1_	L			$\perp$	_	丄	<u>L</u> .	1_
	30	-	L	L	L	╙	_	<u> </u>	Ļ	↓_	$oxed{igspace}$
	31		L	L	L	$\perp$	1	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_
	32		L	L		$\perp$	1	1	L	L	<u> </u>
L	33	_	L	Ŀ	1	1	4	↓	Ļ	1	ļ.,
·	34		1	1_	ļ.,	1	$\bot$	↓_	ot	1	ļ
	35		Ľ	L	L	$\perp$	<u> </u>	$\perp$	$\downarrow$	4	↓_
	36	_	1_	Ŀ	1	$\perp$	1	1_	$\perp$	$\perp$	₩
	37			L	$\perp$	1_	┸	$\perp$	<u> </u>	$\perp$	ļ
	38	_	L	1	$\perp$	_	$\perp$	1	L	┺	1
	39	+	L	_	1	1_	丄	1_	1	1	↓_
Г	40	_		L	L	1	$\perp$	$\perp$	L		L
Г	41	ı	Γ	Γ			Ι	$\prod$	Ī	Ι	L
	42	1	T		Τ	T	Τ	Ι		Ι	$\Gamma$
	43		$\top$	T	T	Т	Т	Т	T	Т	Τ.
	44	4	T	T	Τ	7	$\top$	Τ	Т	Τ	Т
	45	_	1	t	1	T	$\top$	$\top$	T	T	T
	46	-	T	Τ	T	1	T	1	T		$\top$
	47	-	T	T	T	T	T	$\top$	T	1	1
	-	_	+-	Τ	†	$\top$	$\top$	†	T	$\top$	$\top$
$\vdash$	48	-	T	T	†	1	+	1	1	$\top$	T
			_	_	_			-	_		-

im					Da	te				
ginal										
ĕ									H	
51	$\neg$		_							
52	$\neg$	-								
53					Γ		Г	Г	· 1	
54										
55					Γ					
56								$\Box$		
57					L	1	_	<u> </u>	$\sqcup$	
58			_	L	1	<u> </u>	$oxed{igspace}$	_	Ц	
59			_	L		1	$\perp$	_	ĿЦ	
60			L	L	L	$\perp$	Ļ.	<u> </u>	Ш	<u> </u>
	_		<u> </u>	L	$\downarrow$	<del> </del>	$\vdash$	<b> </b> -	Ш	
			_	lacksquare	$\perp$	1_	1	1	Щ	
_			ļ	<b>├</b>	╀	╁-	$\vdash$	┼		_
-	_		<u> </u>	1	$\perp$	ļ	┼-	⊢	Ш	_
_	_	_	┡	┞-	1	$\vdash$	+	∔	-	
_	<u> </u>	_	_	1	-	+	┼	┼-	<u> </u>	<u> </u>
_	_	$\vdash$	-	1-	╀	+-	+-	$\vdash$	₩	-
-	_	_	-	⊢	╀	+-	╀	$\vdash$	$\vdash$	
-	_	_	1	-	╀	+-	┼-	+-	├	<u>ا</u>
_	<u> </u>	_	L	1	4	+	+	-	-	$\vdash$
_	_	ļ.	-	╀	+	+-	+-	┼	├	<u> </u>
	$\vdash$	<u> </u>	ļ.,	+	+	+-	+-	$\vdash$	-	-
	<u> </u>	-	H	╄	+	+	+	+	┼-	<del> </del>
	-	-	╁.	╀	+-	+-	┨	╁	$\vdash$	<del> </del>
_	-	-	+	+-	+	╁	+	+	╀	<u> </u>
	-	-	+-	╀	+	+	+	+-	╁	-
	-	-	+	╀	╁	╫	+	+-	$\vdash$	-
	-	+	╁	┿	+	+	+	+	$\vdash$	-
_	-	-	÷	+	+	+	+	+-	+-	$\vdash$
	-	+	+-	+-	+	+	+	+	+	H
_	-	-	t	+	+	+	+	+-	十	H
_	-	-	+	+	十	+-	+	+	T	-
84	<del> </del>	T	+-	+	+	+	†	十	$\dagger$	Ť
85	$\vdash$	T	+	T	T	$\top$	†	1	$\top$	1
1	T	1	†	+	T	$\top$	†	1	1	Τ
87	T	1	T	+	T	十	$\top$	1	T	Т
88	T	$\vdash$	†	T	T	$\top$	+	T	T	1
-	т	Т	1	T	1.	1		T	T	Γ
189	1	•				_			Т	Т
90	+-	✝	Τ	Т			-	.		
	+-	-	-	Ŧ	+	+	+	+	╁	t
90 91				Ŧ	+	+		+	+	F
90 91 92					+	+				
90 91 92 93					+				-	
90 91 92 93 94					+	+				
90 91 92 93 94 95					+	+				
90 91 92 93 94 95 96										
90 91 92 93 94 95										
	52 53 54 55 56 57 58 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88	B	Below  1    51  1    52  1    53  3    54  1    55  5    56  5    58  5    59  6    61  6    62  63    64  6    67  68    68  69    70  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    82  83    84  85    86  86    87  88	Below  1    51  52    53  3    54  3    55  55    56  57    58  3    60  61    62  63    64  65    66  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88	Ebb	Ebb  51    51  52    53  54    55  55    56  57    58  59    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    68  69    70  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  88	Ebb  51    51  52    53  3    54  3    55  55    56  57    58  3    59  4    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    68  69    70  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    81  82    83  84    85  86    87  88	Ebo  51    51  52    53  3    54  4    55  55    56  7    58  3    59  4    60  6    61  6    63  6    66  7    68  6    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88	Ebo  51  51  52  53  53  54  55  55  55  55  56  57  58  59  60  60  61  62  63  64  62  63  64  65  66  66  67  66  67  68  68  68  69  70  71  72  73  74  75  76  77  78  79  80  81  84  84  84  84  85  86  87  88	Ebo  1

Cla	im					Dat	e				
Final	Original										
ш.		$\vdash$			<u> </u>	<del> </del>	Н	-	$\dashv$		ᅱ
	101					ŀ			5.,		⊣
	102	-	-		-	-	-	-	- 7	_	극
			$\dashv$			<u> </u>	H	1, -	$\vdash$		-
	104 105		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	7.	-		
-	106				-	-	H				-
-	107	—	-		-	-	-	÷		<i>:</i>	-
	108				-	╁	Н	_			
	109	-			┢	$\vdash$	$\vdash$	,			
	110				1	┢	┪	N		Ť	
	111				1	╁			,. ·		
_	112	-		-	<u>├</u>	1	$\vdash$		25,0		
	113		$\vdash$		⇈		ऻ			Г	
_	114	_	$\vdash$	Т	$\vdash$	T					
_	115	_			T	1	1				
	116		$\vdash$	Г				1.7			
	117	1			1			1,2			
Г	118	3		Г	T	Τ	Τ				-
	119	,					Τ		150		
	120			Г	1					, z*	Г
_	12	_	-		╁	†	1		1	ļ	
-	122	+	_	-	1	T	1	1.10	X.		
-	12	_	<del>                                     </del>	Г	t	t	1			7.	
一	124	1	<del>                                     </del>	T	1	1	+	7			
┢	125	5	İ	Т	1	T	†	33		5	
-	126	—	Τ_	Г	T	Τ	T		7:3		
_	127	_		Г	1	T	. 1	1	10	(3) - 20 -	
	120	3	Г	Г	1	Τ	T		7.7		
Г	129	•				Τ				17	
	130								1	123	7
	13	1				Т					
	13:	2			Т	I		1	-	8	
	13							7,		<b>S</b>	1
L	13		L	L	_		1:	1	N.	39	100
L	13	1	<u> </u>	L	$\perp$	L	٠.				1
_	13		_	L	1	1	1.		額		
L	13	-		L	$\perp$	┸	1				
L	13		<u> </u>	L	┺	丄					
L	13	-	1_	╙	l	1					
L	14			L		$\perp$	7				
	14							18	1		
	14	<u>.                                    </u>			I	Ι					
	14		L		Ī	I	. 2				
	14		L	Ĺ	$\perp$	Γ					
	14	_	L	L	I	I		**			1
L	14	_		L	Ĺ			数			
L	14	_	_								
L.	14	_	4	1	$\downarrow$	1	Ţ.		Z		ļ.
$\vdash$	14		╀	4	1	$\bot$		100			
1	115	OI .	1	1	- 1		1.	100	1130	1	П.

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE COPY